

الرياضيات

مراجعات على شهري أكتوبر ونوفمبر



2022-2021

الصف الرابع الابتدائي

4

	. 🗚		
_	www.Cryp2D		
	رات جاهزة للطباعة	موقع مذک	
	السؤال الأول الجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة :		
	1) القيمة المكانية للرقم 3 في العدد 7,435,109 هي		
		ب آحاد الألوف.	أ مئات . ح عشرات الألوف .
		د مئات الألوف.	1
		3,000 ←	(2) 3 كجم =جرام . أ أ 300
		300,000 د	30,000 ट
			السؤال الثانى أكمل ما يلى :
		291,524	4 + 422,038 =3
		. من	🍎 محيط مربع طول ضلعه 5 سم =
		ا يناسبها :	ا السؤال الثالث صل كل فقرة بم
	80 (1	(5) 80 عشرة =
	800	9	- 00 3
	8,000	3	(6) 80 مترًا = سم .
	بارة الخطا :	مام العبارة الصحيحة ، وعلامة (X) أمام العب	7
	()	15,342 – y = 11 تساوی 4,000	7 قيمة المجهول y في المعادلة : 000,
	()	٤ يساوى 8	(8) العنصر المحايد الجمعى مضافًا إليه 3
		ة التالية :	السؤال الخامس أجب عن الأسئل
			(9) رتِّب الأعداد التالية تصاعديًّا :
		21,840 6 6,400,574 6 300,15	3 ملايين 6 50

مستطیل مساحته 42 سم 2 ، وطوله 7 سم، أوجد عرضه.



www.Cryp2Day.com موقع مذكرات جاهزة للطباعة

		الاختبار (2)		
		ـن بين الإجابات المعطاة :	اختر الإجابة الصحيحة م	ا السؤال الأول
1) تقدير العدد 46,810 من خلال أول رقم من جهة اليسار =				
		50,000 🖵		40,000 i
		4,000 ع		ح 400,000 و
			= سم .	و 5 أمتار ، 26 سم
		526 😛		265 (i
		5,026 🔺		ح 726
			أكمل ما يلى :	السؤال الثانى
			7,364 – 2,127 =	3
		=	وله 8 سم ، وعرضه 3 سم	محيط مستطيل ط
		بها :	صِل كل فقرة بما يناس	السؤال الثالث
	70 🜓		كيلومترات	7,000 متر =
	700 🥌			
	7 🥕		عدد 24,570 هي	6 قيمة الرقم 7 في ال
	مام العبارة الخطأ:	عبارة الصحيحة ، وعلامة (X) أ	ضع علامة (⁄•) أمام الـ	السؤال الرابع
()		مستطیل بعداه 3 سم ، 4 سم	، ضلعه 4 سم > مساحة	7 مساحة مربع طول
()		د 300	أكبر 100 ضعف من العد	8 العدد 300,000
		بة :	أجب عن الأسئلة التالب	السؤال الخامس
		0	ية 34,102 إلى عوامل با،	
بادفعته	,8 جنيهًا ، ما مجموع م	بنيهًا ، واشترت ثلاجة بمبلغ 430	. تليفزيون بمبلغ 5,649 ح	10 اشترت مریم جهاز مریم ؟
نماذج اللختبارا				

a a a.c. gp 2 Dag.c.		
فع مذكرات جاهزة للطباعة	موق الاختبار (3	
	حة من بين الإجابات المعطاة :	السؤال الأول اختر الإجابة الصحي
	5,000 + a = 5,98 تساوی	1 قيمه الرمز المجهول a فى المعادلة 0
	5,980 😛	980 🚺
	د 10,980	ت 10,000 و
	ِمرامًا .	22 كجم ، 28 جرامًا =ــــــــــــــــــــــــــــــ
	32,028 🕶	3,228 1
	32,280 د	2,832 ౖౖ
		السؤال الثانى أكمل ما يلى :
		3 العدد 92,408 مقربًا إلى أقرب عشرات أي ما تحمد الماء 2 ما ما يك
	6 سم = سم² .	 4) مساحة مستطيل طوله 8 سم ، وعرضه
	يناسبها :	السؤال الثالث ﴿ صِل كَلَ فَقَرَةَ بِمَا
48 (1)		2 و دقيقة = ثانية .
60 🝛		2 وم =سسس ساعة .
120 🥏		102 =
أمام العبارة الخطأ :	ام العبارة الصحيحة ، وعلامة (X)	ز السؤال الرابع صع علامة (√) أم
		7 ثلاثة ملايين وتسعمائة وسبعة وثلاثون
م آمار الألمة	, , ,	 القيمة المكانية للرقم 4 في الصيغة العد
هی احاد او لوف .		
	لتالية :	السؤال الخامس أجب عن الأسئلة ا
	28	32,103 + 541,187 =9
من الماء، فكم تبقى من	3 ملل من الماء ، شربت نهى 400 ملل	100 تحتوی زجاجة ماء علی لتر واحد و 00
		الماء في الزجاجة ؟



www.Cryp2Day.com قداله المامة الطباعة

ت جاهزة للطباعة	موقع مذكران الاختبار <mark>4</mark>		
	لسؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة :		
	4,000,000 + 100 + 5 + 4,000,000 + 100 + 50 \$\frac{1}{2}\$	(1) الصيغة الممتدة للعدد 4,000,105 هي	
		السؤال الثانى أكمل ما يلى :	
	3 6 هو	(3) قطعة أرض مستطيلة الشكل طولها 20 مترًا ، وع (4) أكبر عدد يمكن تكوينه من الأرقام : 2 6 8 6 0 6 6	
	0	السؤال الثالث صل كل فقرة بما يناسبها :	
3,370 🕒		5) 30 لترًا ، 370 ملل =ملل .	
30,370 🥏		6 إذا كان 1,200 = 2,170 = a ، فإن a − 2,170 =	
ة الخطأ :	الصحيحة ، وعلامة (X) أمام العبارة	¦ السؤال الرابع صع علامة (√) أمام العبارة	
()	8,000,000,000	7,800,031,246 مقربًا إلى أقرب مليار =	
()		(8) مربع مساحته 64 مترًا مربعًا ، فإن طول ضلعه =	
		السؤال الخامس أجب عن الأسئلة التالية :	
على مقياس التدرج هو		9 مخطط التمثيل البيانى بالنقاط يحتوى على مقياس 30 ، فما العدد التالى على مخطط التمثيل البي	
	مم ، 6,300 سم، 6 كم	0 رتّب الأطوال التالية تصاعديًّا : 620 م 6 620	
	/ /	/ - 1 -1111	





`	لاختبار (5)	
السؤال الأول اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة :		
	1 مائة وسبعة وستون مليونًا ، وثلاثة وخمسون ألفًا وأربعة =	
	167,350,004 🖵	167,053,004 🚺
	167,053,400 🗅	167,053,040 ट
		2 1 يوم ، 23 ساعة =سسس ساعة .
	47 🕂	48 (1)
	53 2	83 2
		السؤال الثانى أكمل ما يلى :
		(3 10 أمثال العدد 930 =
	هوه	4 أصغر عدد يمكن تكوينه من الأرقام: 4 4 0 6 9 8 8
	9	السؤال الثالث صل كل فقرة بما يناسبها :
	6 1	5 العنصر المحايد الجمعى مضافًا إليه 2 =
	2 🍛	
		6 مستطیل بعداه 2 سم ، 1 سم ، فان محیطه =
	الصحيحة ، وعلامة (X) أمام العبارة الخطأ :	السؤال الرابع صع علامة (٧) أمام العبارة
()	(5 × 10,000) + (4 × 1,00	0)+ (1 × 100) + (7 × 1) < 54,417 (7)
. و 250 ملل .	ملل ، فإن سعة الحليب المتبقية في العلبة تساوى 1 لتر	8 علبة من الحليب سعتها 2 لتر ، شرب منها أحمد 750 ،
()		
		السؤال الخامس أجب عن الأسئلة التالية :
ل تنتهی من	في ممارسة الرياضة الساعة 7:40 صباحًا ، <mark>فمت</mark> ي	🧐 تمارس سارة الرياضة لمدة 30 دقيقة ، فإذا بدأت
		ممارسة الرياضة ؟
	محيطها .	10 حديقة مربعة الشكل طول ضلعها 9 أمتار ، أوجد ،
A		
7		الصف الرابع الابتدائى - الفصل الدراسى الأول



الرياضيــات

الإجابات النموذجية على مراجعات شهري أكتوبر ونوفمبر



2022-2021 ൃഷ

الصف الرابع الابتدائي

4)

السؤال الأول :

- **3**,000 2 . عشرات الألوف
 - السؤال الثانى :
 - 20 4 713,562 3
 - السؤال الثالث :
- 8,000 6 800 5
 - السؤال الرابع :
 - **√** 8 **x** 7

السؤال الخامس :

- 9 الترتيب التصاعدي : 21,840 ، 21,840 ، 3 ملايين ، 6,400,574
 - 10 عرض المستطيل: سم 6 = 7 ÷ 42

إجابة الاختبار 2

- السؤال الأول :
- 526 2 40,000 1
 - السؤال الثانى :
 - 22 4 5,237 3
 - السؤال الثالث :
 - 70 6 7 5
 - السؤال الرابع :

السؤال الخامس:

- 9 الصيغة الممتدة: 2 + 100 + 4,000 + 30,000
- 10 مجموع ما دفعته مريم: جنيهًا 14,079 = 8,430 + 8,649

www.Cryp2Day.com

موقع مذكرات جاهزة للطباعة

إجابة الاختبار (3

السؤال الأول :

32,028 2

- 980 (1)
- السؤال الثانى :

48 (4)

- 90,000 (3)
- السؤال الثالث :

48 6

120 (5)

√(8)

- السؤال الرابع :
 - **X** (7)

السؤال الخامس :

- 823,290 9
- 1,300 400 = 900 مقدار الماء المتبقى في الزجاجة : ملل 900 = 400 1,300

إجابة الاختبار 4

السؤال الأول :

195 (2)

4,000,000 + 100 + 5 1

السؤال الثانى :

85,320 (4)

- 70 (3)
- السؤال الثالث :

3,370 (6)

- 30,370 (5)
- السؤال الرابع :
 - **√** (7)

X (8)

السؤال الخامس:

- 9 العدد التالي على مخطط التمثيل البياني هو : 35 = 5 + 30
 - 📵 الترتيب التصاعدى : 620 مم 62 م 6 6,300 سم 6 6 كم

إجابة الاختبار

47 (2)

السؤال الأول :

167,053,004 (1)

السؤال الثانى :

4,089 4 9,300 (3)

السؤال الثالث :

6 6 2 (5)

السؤال الرابع :

17 **√**(8)

السؤال الخامس :

9 تنتهى سارة من ممارسة الرياضة : صباحًا 10: 8 = 30 دقيقة + 40 : 7

9 × 4 = 36 محيط الحديقة : سم 36 = 4 × 9